In	dex	of C	laims	•

Application/Control No.

04

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/663,901

Examiner

KAKUHARI ET AL.

Mai T. Tran

2129

√	Rejected
11	Allowed

(Through numeral)
 Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

			<u> </u>				ļ		L	
		1								
Cla	ım_	Date								
Final	Original	3/30/06						:		
iĒ	Oric									
	1	1								П
	2	V			Г					
	3	0								
	1 2 3 4 5	000		Ĺ						
\Box	5					L	L.		ot	Ш
	6 7	0		_	_		L_	_		
	7	0	_	_	<u> </u>				_	Ш
<u></u>	8	0		_	_			_	_	Ш
	9	0		_	_			_	_	L
-	10	0	_	-		-	_	_		Н
-	11	0				-	<u> </u>	<u> </u>	H	Н
	12	0				-	_			Н
	14	0		-		\vdash		-		Н
-	15	0			-	\vdash	┝	-		H
	16	0		H	<u> </u>	_		_		Н
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	0		\vdash	\vdash		\vdash			T
	18	0								
	19									
	20 21						L	<u> </u>		Ц
	21	_	L_	<u>_</u>	_	_		_	_	Ш
<u></u>	22 23 24		_	_	_	_	_	_		Ц
\vdash	23		_	H	H		_	_		H
\vdash	25				-	-	-			H
-	25 26	-	-	\vdash		Н	<u> </u>	┢		Н
\vdash	27	\vdash	-	H			\vdash	\vdash		Н
	28		_				\vdash	\vdash		Н
	29									
	28 29 30						Г			П
	31 32									
<u></u>	32									Ш
$oxed{oxed}$	33		Щ.	<u> </u>		_		_		Ш
<u> </u>	33 34 35	<u> </u>	_	<u> </u>	_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash\vdash$
<u> </u>	35	_		 	_		_	-	-	Н
-	36 37	-		-	-	_	_	<u> </u>	H	-
	38	-	_	┝	-	-	-	-	-	\vdash
	39	-					-	 		П
	40									
	41									
	42									
	43	$oxedsymbol{oxed}$		L	<u> </u>		L	_		Ш
<u> </u>	44	L		Ľ	_	L	<u> </u>	<u> </u>	L.	Ц
 	45	_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Щ	$\vdash \vdash$
\vdash	46 47	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	-	Н
-	47	-	-	-	_	<u> </u>	 	 		H
-	49	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	 			H	Н
-	50	\vdash	-	\vdash		 	-	-	\vdash	Н

Claim		Date								
Final	Original									
	51									
	52					Г		Г		Г
	53				Г					
	54					Г				
	51 52 53 54 55			Г		Г				
	56									
	57									
	57 58									
	59									
	60					L	L			Ŀ
	61 62						L	_		
	62	Ŀ						_		_
	63	L_	_	_				<u> </u>	<u> </u>	_
	63 64 65 66 67			<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	65		_	_				<u> </u>	<u> </u>	
	66	<u> </u>	_					_		<u> </u>
<u> </u>	67	<u> </u>	_	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	68								_	<u> </u>
<u> </u>	69	_		L				_	<u> </u>	<u> </u>
	70	_							L.,	<u> </u>
	71			ļ					_	_
	72	_	_	L	_				L	_
-	74	H		H				_		<u> </u>
<u> </u>	75	Н		H		_			\vdash	\vdash
-	76	\vdash		-			-			<u> </u>
<u> </u>	77			H		-			-	\vdash
	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	H	_	\vdash		-	_	-	-	-
	70		\vdash	-	_				_	<u> </u>
<u> </u>	80			\vdash						\vdash
\vdash	81	\vdash		\vdash		\vdash			Н	\vdash
	82				-	-	-	_	\vdash	
-	82 83			_			_		\vdash	\vdash
<u> </u>	84							_		_
	84 85					М	П	\vdash	\vdash	_
	86	П		\vdash					Г	
	87	Г		Г	П				Г	
	87 88									
	89									
	90									
	91									
	92									
	93									
	94									
	95			\Box						
L_	96	_		_	Ш	$oxed{\Box}$			L	
	97	_		$oxed{oxed}$					_	
<u> </u>	98	<u> </u>	L			<u> </u>	Щ		$oxed{oxed}$	<u> </u>
	99	<u> </u>		$oxed{oxed}$			٠		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	<u>_</u>

CI	aim	Date									
Final	Original										
	101 102			\vdash						П	
	102									П	
	103										
	104										
	103 104 105										
	106										
	107			<u> </u>						Щ	
	108	_		<u> </u>		_			<u> </u>	\sqcup	
	109	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				Н	
	110	-	_	\vdash	├-	\vdash		_	 	Н	
	111	_		\vdash	├	\vdash	·	-	_	Н	
-	111 112 113	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	
	114		_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	
	114 115	-		-	<u> </u>			Η.	Η-	H	
	116		_			\vdash			\vdash	\Box	
	116 117					_					
	118									\Box	
	119										
	120										
	121				L					Ш	
	122		L						L_	Ш	
	123							_			
	124		_							Щ	
	125		_	_		-		-		$\vdash \vdash$	
	127				_	-			-	Н	
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	-	-		-	 	-			Н	
	129				H	\vdash				H	
	130 131 132				\vdash	\vdash				Н	
	131					Н					
	132										
	133 134										
	134										
	135 136										
	136				_	_				Ш	
	137				_	lacksquare	_			Ш	
	138 139			_		_	_	_	_	Н	
	140		_		<u> </u>	<u> </u>	_	-			
	141			_	-	┝	_	_	-	\dashv	
	141	\vdash	H	H	\vdash	-	H		-	$\vdash \vdash$	
	143	\vdash	\vdash	\vdash	_	-		-	-	\vdash	
	144				-	 	-	Н		\vdash	
	145		Н	Η-	\vdash	\vdash				$\vdash \vdash$	
	146			Г				_	<u> </u>	\vdash	
	147										
	148										
	149										
	150					·					